

PROTECTION SURTENSION D'ÉQUIPEMENTS DE DONNÉES, 400 A 8/20 MS COURANT DE DÉCHARGE NOMINAL (IN), DB9, MÂLE/FEMELLE

CATALOG NUMBER

DEPRS42299D



FEATURES

Modèles couvant les protocoles RS-232, RS-423, RS-422 et RS-485

Conçu pour fournir une protection de ligne au retour commun du signal et du retour commun du signal à la protection de terre

La protection Plug-In est simple à installer

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Nominal Discharge Current (In): 400 A 8/20 -s

Max Continuous Operating Voltage (Uc): 9 VDC

Capacitance: 30 pF max

Protection Modes: Toutes les broches mises à la terre

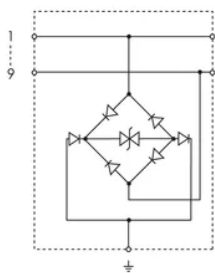
Connection Type: DB9, Male/Female

Depth (D): 61-mm

Height (H): 16,6-mm

Width (W): 30,5-mm

Unit Weight: 0,05-kg



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante: www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europe

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com **CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**
TRACER